

心疾患医療看護専門誌 **ハートナーシング** 2024.4月号

イラストでおさらい&1手先読む要点チェック

循環器の解剖・疾患・ケア

勉強会・自学自習に使えるダウンロードイラスト付!

プランナー: 猪又孝元 新潟大学医歯学総合病院 循環器内科 主任教授

特集

心血管病は、構造をイメージすることで理解が進みます。例えば、心臓の働きは、ポンプの両側に水道管が付き、ポンプの働きで血液が一方向に流れるモデルで表現できます。ポンプが損なわれた場合、何が起るか。ひとつは、川で言うと下流に血液が流れない、これを低心拍出と呼びます。もうひとつは、下流に捌けない血液が上流に溜まる、これをうっ血と呼びます。ポンプ水道管モデルは肺を挟んで左右を直列に繋ぎ、損傷した構造部位に基づいて、うっ血と低心拍出から成るさまざまな弊害を生みだします。しかし、構造異常のイメージを持たないと、圧だったり流量だったり数字が独り歩きし、フィット感に欠けた現場が生まれかねません。今回の特集では、心血管系の解剖を振り返り、構造をイメージすることで病態を理解し、実感を伴う治療戦略へと繋げるために先読みして準備・対策しておく目線で、「1手先読む要注意ポイント」も解説します。

特集1【冠動脈疾患】 飛田一樹 湘南鎌倉総合病院 循環器科 循環器部長
労作性狭心症、冠攣縮性狭心症、急性冠症候群

特集2【弁膜疾患①】 西田耕太 附属 榊原記念病院 循環器内科
大動脈弁狭窄・閉鎖不全

特集3【弁膜疾患②】 目黒健太郎 北里大学病院 循環器内科 講師
僧帽弁狭窄・閉鎖不全

特集4【大動脈疾患】 華山直二 NTT東日本 関東病院 心臓血管外科 部長
大動脈解離、大動脈瘤

特集5【肺動脈疾患】 池田長生 東邦大学医療センター 大橋病院 循環器内科 講師
肺高血圧症、肺血栓塞栓症

特集6【末梢血管疾患】 米山晋太郎 新潟市民病院 循環器内科 医長
末梢動脈疾患(PAD)

特集EX【血栓塞栓症予防】 井神康宏 新潟大学医歯学総合病院 循環器内科 専任助教
左心耳閉鎖システム

連載

- ・ナースが知りたい 現場がみえる! 結果が読める! 循環器の生理検査
- ・若手ナースを振り向かす! カテ看護プロデュース作戦
- ・~あなたの看護のふりかえり~ 循環器ナースの事例報告 お悩み相談室
- ・全国あちこち施設紹介! ジュンジュン先生の循環巡回日誌
- ・巻頭エッセイ Yell for Heart Nurse
- ・つながる・広がるハートの輪 ハートナーシングのある風景

読者ターゲット

循環器科・心臓血管外科・ICU・CCUの医療スタッフ

ADポイント

創刊37年目。安全管理、事故防止のために循環器およびICU領域では常に器材、製品を探しています。本誌で取り上げることが多い心臓カテーテルは内科系でありながら手術に近く、専従ナースは器械出しや外回りのようなことも行います。また、この領域ではナースが薬剤や機器、デバイスなどに深くかわります。関連商品のPRに格好の媒体です。求人広告では施設PRの役割も果たします。

広告締切

申込締切日: 2024.2.1 版下出版社必着: 4C 2024.2.1 1C 2024.2.15 綴込 2024.2.20

広告料

(税抜き)

掲載面	刷色	スペース	料金	サイズ(mm)
表4	カラー	1頁	250,000	205×172【断ち切り】
表2	カラー	1頁	230,000	257×182【断ち切り】
表3	カラー	1頁	210,000	257×182【断ち切り】
記事※	カラー	1頁	160,000	257×182【断ち切り】
記事	1色	1頁	80,000	220×150
記事	1色	1/2頁	50,000	105×150
綴込		1枚	100,000	仕上がり天地左右3mm タテシロありの印刷物

※掲載場所指定は20%増の料金となります(記事カラーのみ対応)。

- 広告原稿は完全データをお願いします。 ※広告掲載前に審査がございます。事前に広告内容をお知らせください。
- 入稿の際は、広告データ、出力見本(確認用PDF)をご準備ください。
- 広告掲載スペースには、断ち切りサイズ掲載可能スペースと、掲載不可のスペースがあります。掲載スペースとサイズをご確認ください。
- 企画内容が変更になる場合があります。

(株)メディカ出版 総広告代理店

株式会社 メディカ・アド

〒105-0013
東京都港区浜松町1-12-9 第一長谷川ビル2F
TEL:03-5776-1853 FAX:03-5776-1854
担当: 営業部